



160021020170



(2016)国认监认字(001)号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0259

检 验 报 告

认证委托人：广东艺光消防科技有限公司

产品型号名称：GB-FP-300W-11 型应急照明分配电装置


检验类别：型式试验

国家消防电子产品质量监督检验中心

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017103223

共 5 页 第 1 页

产品名称	应急照明分配电装置	型 号	GB-FP-300W-11
认证委托人	广东艺光消防科技有限公司	检验类别	型式试验
生产者	广东艺光消防科技有限公司	生产日期	2017 年 3 月
生产企业	广东艺光消防科技有限公司	抽样者	/
抽样基数	/	抽样地点	/
样品数量	2 台	抽样日期	/
样品状态	完好	受理日期	2017 年 7 月 17 日
检验依据	GB 17945-2010 《消防应急照明和疏散指示系统》 CNCA-C18-01: 2014 《强制性产品认证实施规则 火灾报警产品》 CCCF-HZBJ-02 《强制性产品认证实施细则 火灾报警产品 消防应急照明和疏散指示产品》		
检验项目	全部适用项目		
检 验 结 论	<p>经检验，所检验项目符合 GB 17945-2010 《消防应急照明和疏散指示系统》的要求，按照上述检验依据综合判定为合格。</p> <p>以下空白。</p> <div style="text-align: right;">  <p>（检验专用章） 检验专用章</p> </div> <p>签发日期：2017 年 8 月 24 日</p>		
备 注	报告中符号“/”表示无内容，“—”表示不适用于该产品。		

批准：王松明

审核：刘少珍

编制：郭锐



中国国家强制性产品认证证书

CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

证书编号：2017081815000834

认证委托人：广东艺光消防科技有限公司

地 址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房

生 产 者：广东艺光消防科技有限公司(H006818)

地 址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房

生产企业：广东艺光消防科技有限公司

地 址：广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房 3 层

产 品 名 称：应急照明分配电装置

认 证 单 元：GB-FP-300W-11

内含：GB-FP-300W-11(主型)

产品认证实施规则：CNCA-C18-01：2014

产品认证实施细则：CCCF-HZBJ-02

产品认证基本模式：型式试验 + 企业质量保证能力和产品一致性检查 + 获证后生产现场抽取样品检测或者检查

产 品 标 准：GB 17945-2010

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C18-01：2014、强制性产品认证实施细则 CCCF-HZBJ-02 的要求，特发此证。

首次发证日期：2017-12-26

发（换）证日期：2017 年 12 月 26 日 有效期至：2022 年 12 月 25 日

本证书的有效性需依靠通过证后监督获得保持

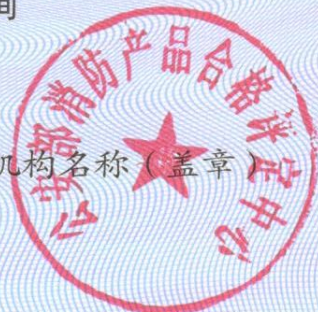
本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 和

中国消防产品信息网站 www.cccf.com.cn 查询



中国认可
产品
PRODUCT
CNAS C073-P

发证机构名称（盖章）



公安部消防产品合格评定中心

中国·北京市东城区永外西革新里甲 108 号 100077

<http://www.cccf.net.cn>

A 0090126

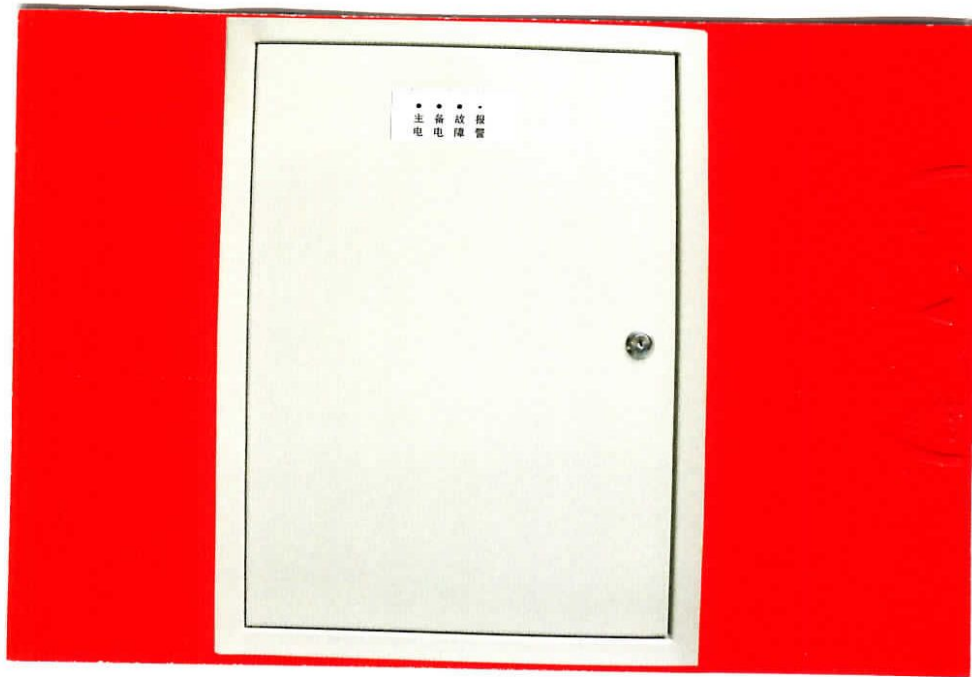
国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017103223

共 5 页 第 2 页

认证委托人	广东艺光消防科技有限公司		
通信地址	广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房		
联系电话	0750-3430935	传 真	0750-3430915

产品照片



国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017103223

共 5 页 第 3 页

产品内部照片



国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

No: Dz2017103223

共 5 页 第 4 页

一、产品铭牌内容:

- 1) 产品名称: 应急照明分配电装置
- 2) 型号: GB-FP-300W-11
- 3) 执行标准: GB 17945-2010
- 4) 生产者: 广东艺光消防科技有限公司
- 5) 生产企业: 广东艺光消防科技有限公司
- 6) 生产地址: 广东省江门市江海区高新东路 27 号第 7 幢厂房
- 7) 外壳防护等级: IP30
- 8) 额定电源电压: AC 220V
- 9) 输出电压: DC 24V
- 10) 输出功率: 300W
- 11) 接线端子标注: 有
- 12) 产品制造日期和产品编号: 有

二、产品特性描述:

- 1) 外形尺寸: 550mm×400mm×120mm;
- 2) 过电流保护器件参数: 额定电流 16A;
- 3) 外壳材质: 金属;
- 4) 显示器件: 指示灯;
- 5) 输出回路数量: 4 个;
- 6) 与以下产品配接工作: 四川大华杰照明电器有限公司生产的应急照明集中电源(消防应急灯具专用应急电源)、广东艺光消防科技有限公司生产的应急照明控制器、集中电源集中控制型消防应急照明灯具、集中电源集中控制型消防应急标志灯具。

一致性检查结论: 符合

国家消防电子产品质量监督检验中心
检验报告

检验结果汇总表

生产企业：广东艺光消防科技有限公司
产品型号：GB-FP-300W-11

№：Dz2017103223
共 5 页 第 5 页

序号	检验项目	GB 17945-2010 标准条款号	检验结果	结论	备注
1	试验前检查	7.1.4、9、10	满足标准要求。	合格	/
2	基本功能试验	7.2.6	满足标准要求。	合格	/
3	重复转换试验	7.4	满足标准要求。	合格	/
4	电压波动试验	7.5	满足标准要求。	合格	/
5	绝缘电阻试验	7.8	有绝缘要求的外部带电端子与壳体之间测得的绝缘电阻值： 1#大于 1000MΩ 2#大于 1000MΩ 主电源输入端与壳体之间测得的绝缘电阻值： 1#大于 1000MΩ 2#大于 1000MΩ	合格	/
6	接地电阻试验	7.9	接地电阻(Ω)： 1# 0.01 2# 0.02	合格	/
7	耐压试验	7.10	满足标准要求。	合格	/
8	高温试验	7.11	功能正常。	合格	/
9	低温试验	7.12	功能正常。	合格	/
10	恒定湿热试验	7.13	功能正常。	合格	/
11	振动试验	7.14	功能正常。	合格	/
12	冲击试验	7.15	—	—	样品质量大于5kg
13	外壳防护等级试验	7.23	符合 IP30 的要求。	合格	/
以下空白。					